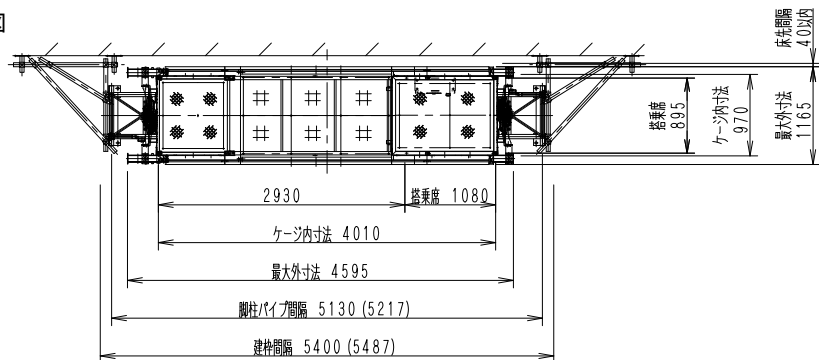
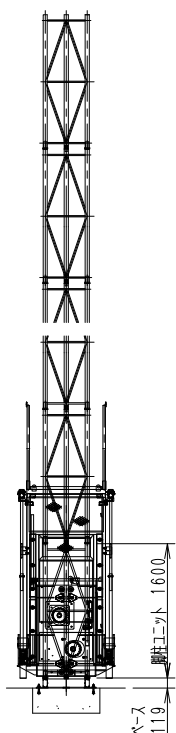
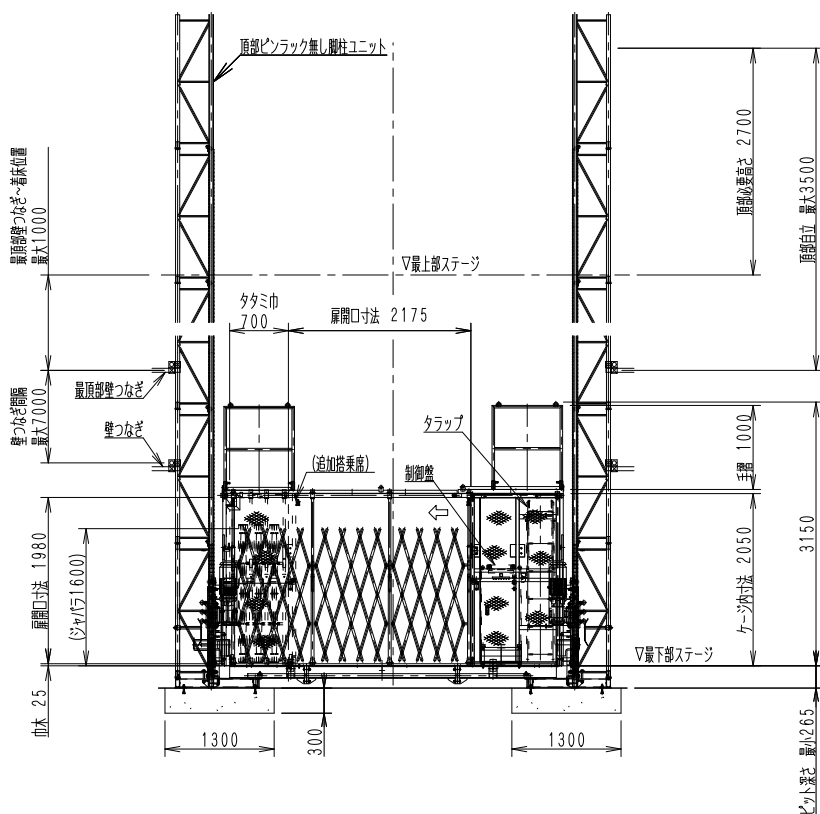
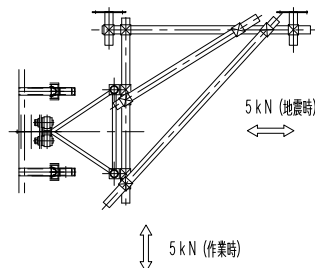


ロングスパン工事用エレベーター SLF-900T

●主要寸法図



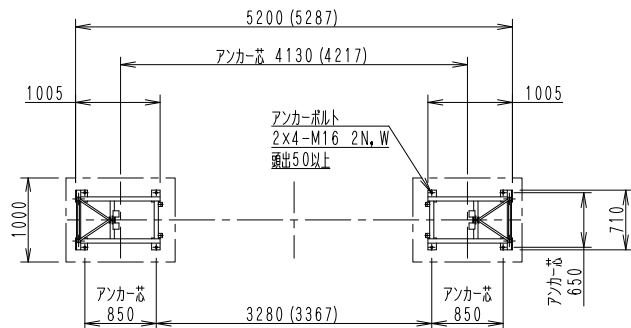
●壁つなぎ反力



●部材重量

部材	重量(kg)
エレベーター本体 (脚柱ベース付)	1540
脚柱ユニット	35

●ベース平面図



- ピット深さは設置条件によっては265mm以上となる場合があります。
- 基礎コンクリートは、設置場所の地耐力により検討する事。
- () 内寸法はインチ足場です。

●仕様

種類	ロングスパン工事用エレベーター
型式	SLF-900T
積載荷重	900kg(定員 3名) ※追加搭乗席使用時定員6名(オプション)
昇降速度	0.16m/s(10m/min)50/60Hz
揚程	80m
ケージ内寸法	長さ4.01m×幅0.97m×高さ2.05m
電動機	2.2kW(4P)×2
壁つなぎ間隔	7.0m以内
操作方法	ケージ内レバー操作 下部呼出装置(オプション)
昇降方式	ピンラック方式
クライミング方式	脚柱ユニット頂部継ぎ足し式
扉開閉方式	手動横スライド式
電源	3相交流 200V 50Hz 220V 60Hz
設備容量	16KVA
安全装置	各扉リミットスイッチ
	自動停止位置復帰操作レバー
	非常停止装置
	過速時自動電源遮断装置
	自動落下防止装置(ガバナ)
	脱落防止リミットスイッチ
	ファイナルリミットスイッチ
	衝撃緩和装置
	上・下限リミットスイッチ
	逆相防止装置
	警報装置
	傾斜防止装置
	搭乗席遮断棒リミットスイッチ
	モーター保護装置
4点支持過荷重制限装置(オプション)	